

## **BAB 7**

### **SIMPULAN dan SARAN**

#### **7.1 SIMPULAN**

1. Kadar TNF- $\alpha$  serum maupun plasenta penderita PE-E lebih tinggi secara bermakna dibandingkan kadar TNF- $\alpha$  pada plasenta wanita hamil non PE-E
2. Kadar IL-6 serum maupun plasenta penderita PE-E lebih tinggi lebih tinggi secara bermakna dibanding kadar IL-6 pada plasenta wanita hamil tanpa PE-E
3. Ada korelasi secara bermakna antara peningkatan kadar TNF- $\alpha$  serum, sediaan plasenta dan derajat apoptosis trofoblas
4. Ada korelasi secara bermakna antara peningkatan kadar IL-6 serum, sediaan plasenta dan derajat apoptosis trofoblas

#### **7.2 SARAN**

1. Dengan adanya korelasi positif antara kadar TNF- $\alpha$  dan IL-6 dengan luasnya infark jaringan plasenta maka dapat merupakan salahsatu parameter laboratoris dini terhadap PE-E.
2. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut terhadap peran sistem imun humoral khususnya sel B limfosit sebagai pembentuk antibodi, sel NK sebagai makrofag, apakah komponen tersebut ikut berpengaruh terhadap dalam etiopatofisiologi PE-E.